

※注意 LEDチップは特性上、光色のバラツキと使用期間によって色温度が高くなっていく傾向にあります。

## ■ 品番

SKL 2600/SKL 2601 ----- 直付器具（取付穴φ11mm）

- 器具の設置施工には、電気工事士の資格が必要です。施工は必ず工事店にご相談ください。  
一般の方の工事は、法律で禁止されています。
- 工事店様へのお願い…工事終了後この説明書はメンテナンスの為、必ずお客様にお渡しください。

## ■ 施工上のご注意

- 裏面の安全に関する警告、注意点を確認の上施工してください。
- 電源電圧（100V）入力を確認し、専用直流電源装置を介して取付してください。  
※専用直流電源装置は取付穴から入れることは出来ません。  
※専用直流電源装置 SZ-8719は、SKL 2600/SKL 2601を9台まで使用できます。  
SZ-8702は、SKL 2600/SKL 2601を4台まで使用できます。
- この器具は、一般屋内仕様の什器用器具です。天井面、壁面、その他への取付は行わないでください。  
又、屋外や水気、湿気の有る所では使用しないでください。
- 調光する場合は、専用電源装置と指定調光器が必要となります。
- 指定された条件を守って、器具の熱がこもらないように施工してください。
- 器具の改造及び、コードの加工は絶対に行わないでください。行った場合、保証いたしかねます。

## ■ 取付空間寸法（照射空間）

- ①照射空間は、1灯につき密閉の場合口300×300もしくは同等体積以上の空間を設けてください。熱により短寿命、器具故障の原因になります。

## ■ 器具取付方法

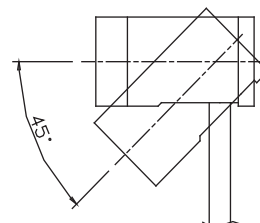
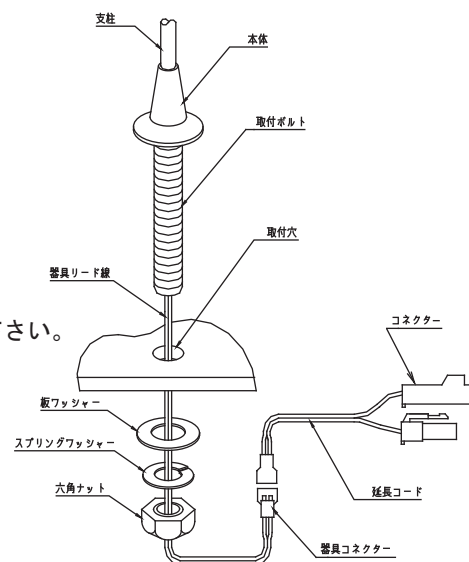
- ①取付面に取付穴（φ11）を開けてください。  
※取付部の強度は十分確保して下さい。  
※取付部の板厚は1mm～40mmまで可能です。
- ②取付ボルトを取付板に差込み、板ワッシャー、スプリングワッシャー、六角ナットで確実に固定してください。

※固定の際、器具リード線やコネクタを取付穴などに挟み込まない様ご注意ください。  
※支柱は回転いたしません。あらかじめ灯具を照射方向に向けた状態で取付を行って下さい。

- ③付属の延長コードのコネクタを灯具側のコネクタと確実に接続を行い、反対側のコネクタ（+、-）もLED電源装置の2次側コネクタ（+、-）と確実に接続してください。

※一台の電源装置で灯具を2台使用する場合、片側のコネクタを電源装置のコネクタに、もう1つを2台目の灯具のコネクタと接続してください。  
（詳細は電源装置の取扱説明書を参照してください。）

- ④灯具を首振角度の範囲内（右図参照）で照射方向を調整して下さい。



## 工事店・電気店様へのお願い

ご使用前に必ずお読みください。 又、工事が終わりましたら、この説明書は、お客様へ必ずお渡しください。

## 安全に関する警告・注意

### ■ 警告

- ① 電源の工事は、電気工事士の資格が必要です。施工は必ず工事店にご相談ください。
- ② 器具の改造、部品の交換をしないで下さい。火災、落下、感電の原因になります。
- ③ 電源電圧については、確認の上適正なものを使用し、電圧の変動が±6%以内でご使用下さい。  
火災及び点灯不良の恐れがあります。
- ④ 周囲温度は、0～35℃の範囲でご使用下さい。範囲外では短寿命及び点灯不良の恐れがあります。
- ⑤ 屋外や、水のかかる所、湿気の多い場所で使用しないでください。
- ⑥ 器具と照射物との距離は、取扱説明書又は本体表示に従い十分確保してください。
- ⑦ 布や紙など燃えやすいもので器具を覆ったり、接触させて使用しないでください。

### ■ 注意

- ① 器具の清掃の時は、必ず電源を切ってしばらくしてから行ってください。やけど、感電等の原因となります。
- ② LEDは長寿命ですが順次光束が落ちて行きます。明るさが目に見えて落ちた場合は器具ごと交換してください。  
※電源装置の故障により不点灯になることは考えられます。
- ③ LEDチップは特性上、光色のバラツキが多少あります、不良ではありませんのでご了解ください。
- ④ LEDは、静電気、湿気に弱く、短寿命、不点灯の原因となりますので大事に扱ってください。
- ⑤ 清掃は、中性洗剤を使用し、洗剤を浸したやわらかい布をよく絞ってからふき取り、乾いた布で仕上げてください。  
※器具内部のLED基板には絶対に触らないようにしてください。

### ■ 保証

上記の内容を守ってお使いであれば、この商品の保証期間は2年間です。

### 株式会社ライティング創

大阪本社 〒536-0023  
大阪府大阪市城東区東中浜5-7-35  
TEL 06-6969-8551  
FAX 06-6969-8555

東京 〒113-0033  
東京都文京区本郷1-5-7宝生ハイツ507  
TEL 03-6802-3281  
FAX 03-6802-3282